



- **Kompaktowy** —  
8.9 × 10.2 cm, 115 g
- **Szybki pomiar** —  
w 5 minut lub mniej
- **3 lata pracy na bateriach** —  
żadnych kabli, żadnych ładowarek
- **Łatwy w użyciu** —  
przejrzysta prezentacja wyniku

## Naprawdę kompaktowy — 10 cm i 115 g

### Kompaktowy

Pa<sub>w</sub>kit ma zaledwie 10 cm długości, waży 115g i mierzy z dokładnością  $\pm 0.02 a_w$ . Został opracowany specjalnie z myślą o będących ciągle w drodze pracownikach kontroli jakości i inspektorach. Przeznaczony jest także dla laboratoriów, którym zbędna jest najwyższa dokładność oferowana przez aparaty AquaLab 4TE/TDL, ceniących wysoką jakość i prostotę obsługi.

### Szybki i łatwy pomiar

Wystarczy otworzyć aparat, wstawić próbkę i wcisnąć przycisk. Po 5 minutach otrzymujemy wynik pomiaru aktywności wody wraz ze wskazaniem temperatury.

### Pełen zakres.

Pa<sub>w</sub>kit pozwala na pomiar aktywności wody w całym zakresie 0 – 1.0  $a_w$

### Naprawdę przenośny

Na każdym zestawie baterii guzikowych (3V) Pa<sub>w</sub>kit pracuje średnio 3 lata. Koniec z kablami, przejściówkami i ładowarkami.

### Przejrzysta prezentacja wyniku

6 cyfrowy wyświetlacz LCD pozwala na przejrzystą prezentację wyniku — 3 cyfry na wartość  $a_w$  oraz 3 na temperaturę pomiaru.

### Niezwykle lekka konstrukcja, atrakcyjny wygląd

W małej lekkiej walizce mieszczą się bezpiecznie: aparat, naczynia pomiarowe i wzorce. Pa<sub>w</sub>kit wykorzystuje takie same naczynia pomiarowe i roztwory wzorcowe co laboratoryjne AquaLab 4TE/TDL.

**AQUA  
LAB**  
BY DECAGON

2365 NE Hopkins Court  
Pullman, Washington 99163  
509-332-2756  
sales@aqualab.com  
www.aqualab.com

### Sprzedaż i serwis na terenie Polski



AQUA LAB A. Sierzputowski i Wspólnicy Sp. j.  
ul. Zabłocka 10 NIP 524-24-45-688  
03-194 Warszawa KRS 0000140632  
tel. 22 676 90 28 info@aqualab.pl  
faks 22 819 40 55 www.aqualab.pl

Detektory	dielektryczny czujnik wilgotności
Dokładność	± 0.02 a <sub>w</sub>
Rozdzielczość	± 0.01 a <sub>w</sub>
Zakres	0 do 1.0 a <sub>w</sub>
Pojemność naczynka pomiarowego	Zalecane 7 ml (pełne 15 ml)
Czas pomiaru	Mniej niż 5 minut
Wyświetlacz	LCD, 6 znaków z symbolami (3 znaki a <sub>w</sub> , 3 znaki temperatura)
Warunki środowiskowe	Temperatura: 15 – 50°C Wilgotność: 0 – 90 % RH
Zasilanie	2 baterie guzikowe (3V)
Wymiary	8.9 × 10.2 cm
Obudowa	Stal nierdzewna
Waga	115 g
Gwarancja	1 rok
Certyfikaty	CE



**AQUA  
LAB**  
BY DECAGON

2365 NE Hopkins Court  
Pullman, Washington 99163  
509-332-2756  
sales@aqualab.com  
www.aqualab.com

Sprzedaż i serwis na terenie Polski



AQUA LAB A. Sierzputowski i Wspólnicy Sp. j.  
ul. Zabłocka 10 NIP 524-24-45-688  
03-194 Warszawa KRS 0000140632  
tel. 22 676 90 28 info@aqualab.pl  
faks 22 819 40 55 www.aqualab.pl